

# Презентация итогового тематического занятия ко дню Космонавтики «Человек и космос».

Цель:

- Продолжать формирование представления о космосе;
- Закреплять и расширять их представления о звездах, планетах, о работе человека в космосе;
- Продолжать формировать элементарные знания детей о биографии первого космонавта – Ю. Гагарина; историей освоения космоса;
- Развивать приемы анализа, синтеза, сравнения, зрительную память, воображение;
- учить детей вдумчиво и внимательно слушать.
- воспитывать чувство гордости за страну; воспитывать стремление всегда достигать поставленной цели, быть самостоятельными.

Автор: воспитатель Широкова М.В.  
МАДОУ «Детского сада №187» г. Пермь  
2015год

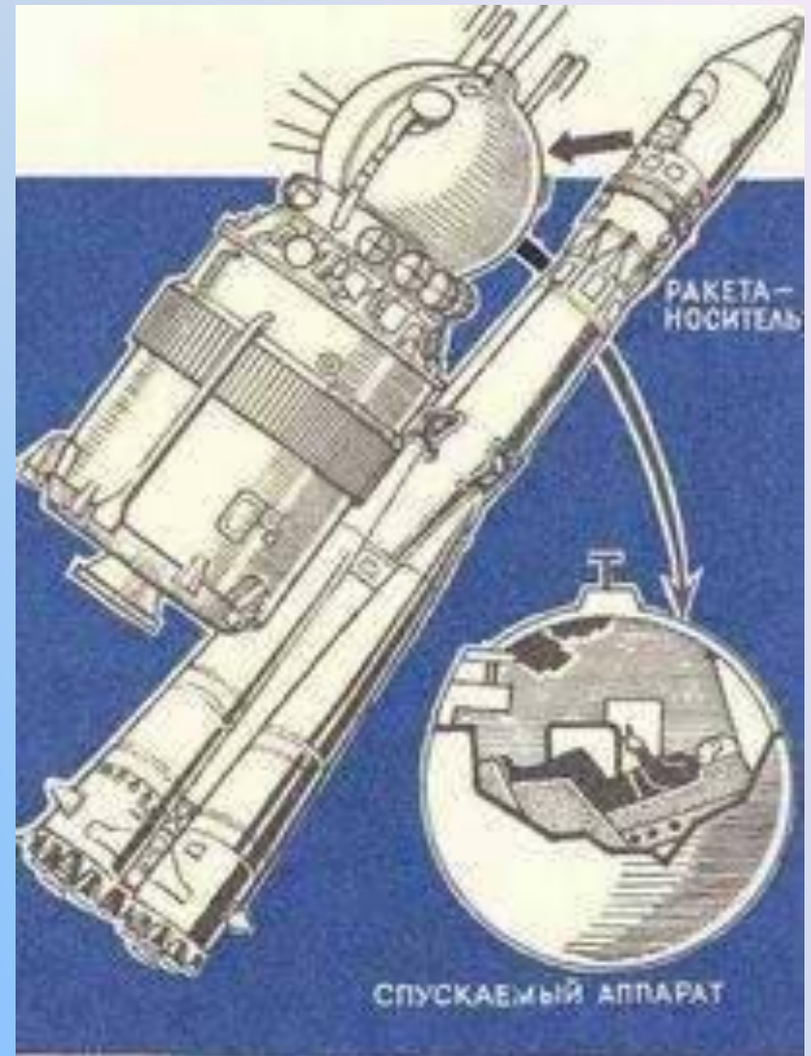


О КОСМОСЕ

Еще с давних времен люди стали думать над вопросами: «Что такое космос? Если жизнь на других планетах кроме планеты Земля?»

И тогда ученые и конструкторы создали первый космический корабль «Восток».

Космический корабль – это сложная техническая система. И прежде чем посадить в него человека технику надо проверить.



Прежде чем человек полетел в космос, там побывали животные.

Первой в космос отправилась собака Лайка. В то время люди ещё очень мало знали о космосе, а космические аппараты ещё не умели возвращать с орбиты. Поэтому Лайка навсегда осталась в космическом пространстве.





Через 3 года после неудачного полета собаки Лайки, в космос отправляются уже две собаки – Белка и Стрелка.

В космосе они пробыли всего один день и удачно приземлились на Землю.



Кроме России космосом интересовались так же и американцы. Они так же использовали животных для испытания новой ракетной техники. Первой в Америке, на ракете «Рэд-Стоун», в космос полетела обезьянка.



После удачного полета в космос животных, стала открытой дорога человеку к звёздам. Через 8 месяцев на таком же космическом корабле, на котором летали собаки Белка и Стрелка , в космос отправился и человек.

12 апреля 1961 года в 6:07 с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель "Восток«.

Впервые в мире космический корабль с человеком на борту ворвался в просторы Вселенной.





Корабль пилотировал советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Он был первым человеком, который собственными глазами увидел, что Земля действительно круглая, действительно большей частью покрыта водой и действительно великолепна.

# Первый космонавт Юрий Гагарин

На космическом корабле Восток-1  
старший лейтенант Юрий Алексеевич  
Гагарин один раз облетел вокруг  
Земли.

## «Юрий Гагарин»

В космической ракете  
С название «Восток»  
Он первым на планете  
Подняться к звёздам смог.  
Поёт об этом песни  
Весенняя капель:  
Навеки будут вместе  
Гагарин и апрель.

( В. Степанов )



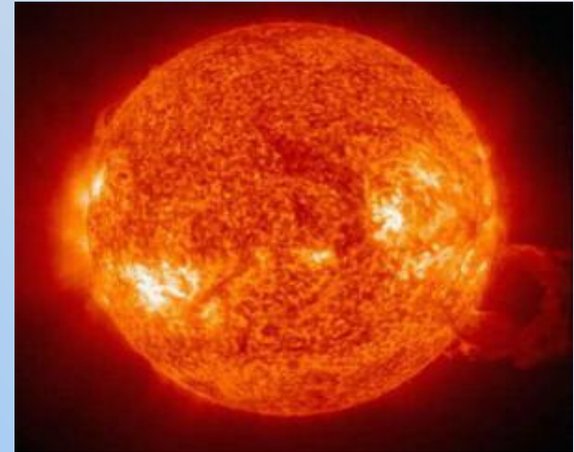
# Космический кроссворд.

1. До Луны не может птица  
Долететь и прилуниться,  
Но зато умеет это  
Делать быстрая ...
2. В космосе сквозь толщу лет  
Ледяной летит объект.  
Хвост его — полоска света,  
А зовут объект...



# Космический кроссворд.

3. Бродит одиноко  
Огненное око.  
Всюду, где бывает,  
Взглядом согревает.



4. Ни начала, ни конца,  
Ни затылка, ни лица.  
Знают все: и млад, и стар,  
Что она – большущий шар.



# Космический кроссворд.



5. Посчитать совсем не просто  
Ночью в темном небе звезды.  
Знает все наперечет  
Звезды в небе ...

6 . Чтобы глаз вооружить  
И со звездами дружить,  
Млечный путь увидеть чтоб  
Нужен





1 Р А К Е Т А 

2 К О М Е Т А 

3 С О Л Н Ц Е

4 З Е М Л Я

5 3 В Е 3 Д О Ч Ё Т

6 Т Е Л Е С К О П



# КОСМИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА



Мы в ракету смело сели.  
(садимся на корточки)

Шлем на голову надели.  
(круглые руки над головой)



"Пуск!" - и в космос мы летим  
(встаем и тянемся вверх)

В невесомости парим.  
(руки в стороны,  
качаемся на одной ноге)



Путь наметили к планете  
(вытягиваем руки вперед)

Помахали вслед комете,  
Потянули за рычаг  
(тянем за "рычаг")  
Взяли курс к созвездию Рак.



Посмотрели в телескоп  
(два плотно сжатых кулака перед глазами)  
Надавили кнопку стоп!  
(давим большим пальцем на вообр. кнопку)



Развернули мы ракету.  
(поворачиваемся)  
Как обычную карету.  
И продолжили полет:  
(руки в стороны, покачиваемся)



Космос нас с собой зовет!  
(машем рукой)

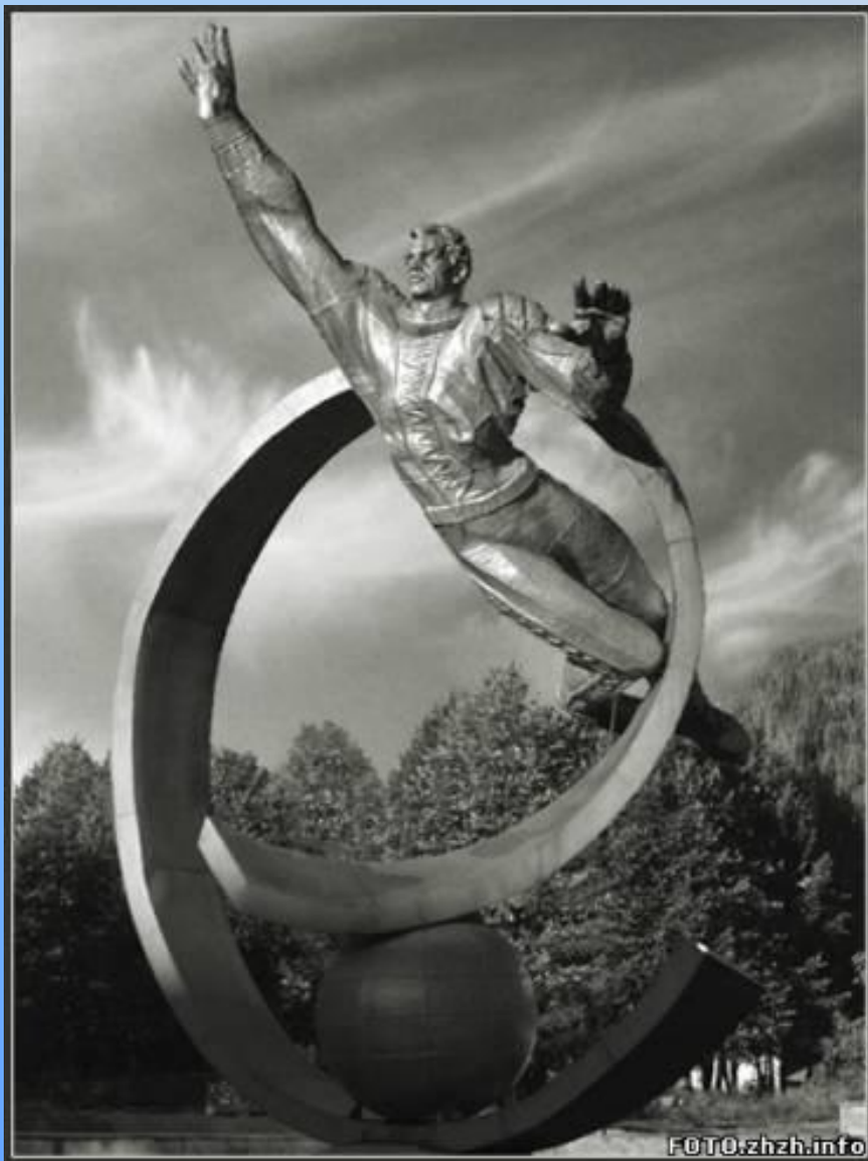




Люди помнят о тех, кто первыми побывал в космосе. В Москве открыт памятник первому живому существу, покорившему космос, собаке Лайке.



Поставлен памятник первому космонавту Юрию Гагарину.



Всего за 48 лет со дня первого полета человека в космос, в космосе побывало 100 космонавтов, среди которых 3 женщины.

## • Итог занятия.

Кто летает в Космос?

Кто первый полетел в космос?

Как звали первого космонавта?

На чем летают в космос? Назовите памятники покорителям космоса.

Какие планеты есть в нашей Солнечной системе?

## Считалочка.

На Луне жил звездочет,

Он планетам вел подсчет.

Меркурий – раз, Венера – два-с,

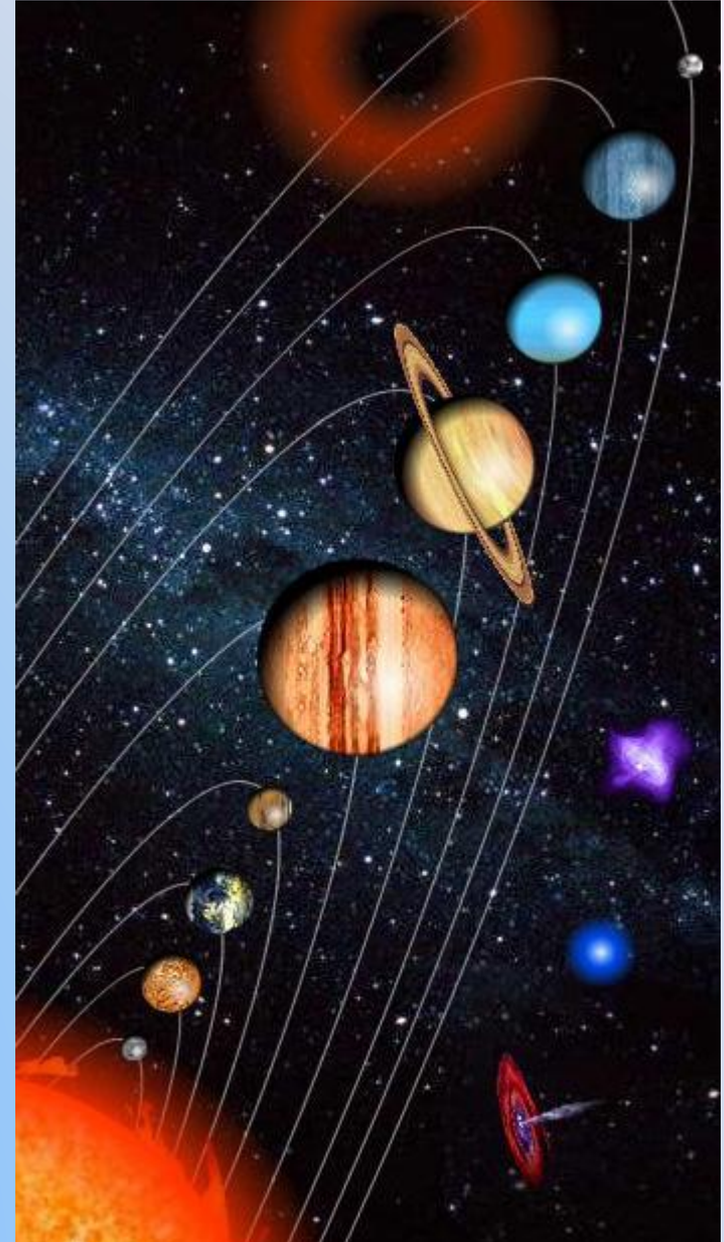
Три – Земля, четыре – Марс.

Пять – Юпитер, шесть – Сатурн,

Семь - Уран, восьмой – Нептун,

Девять – дальше всех – Плутон.

Кто не видит – выйди вон.



# Источники.

1. Пармонова Л.А. «Развивающие занятия для детей 6-7 лет» Изд: ОЛМА Медиа Групп, 2014г.
2. Паникова Е.А. «Беседы о космосе.» изд. «Сфера», 2013
3. <http://eliseyka.ru/stixi-o-kosmose/>
4. <http://ped-kopilka.ru/vneklasnaja-rabota/zagadki-schitalki-i-skorogovorki/zagadki-pro-kosmos.html>

